Index of Claims													1	Application/Control No.										Applicant(s)/Patent und Reexamination											
1   0 0 0 0 1 0 0 1 0 0 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0												1	10/	808	8.6	48	3					S	<b>W</b> E	ΞN	ISC	AC	۱E	T	۹L.						
											10/808,648 Examiner										SWENSON ET AL														
1 100 101 11011 0 0 101 10111 0 0 101 10110 0 11111 0 11111 0 1011											Anjan K. Deb										2858														
		√ Rejected – (Through nume Cancelled								me ed	ral	)		N	ı	Non-Elected				A	Appeal				]										
		= Allowed			/ed				÷	÷	÷	÷		•	R	Restricted			ed					Interfe	eren	ence		0	Objected						
Cla	im		Date								[	Claim						Da	te	_		] [	CI	aim		Date							]		
		10		Γ	Τ	Τ	T							1		ľ		Τ		Γ	Τ		] [		<u>-e</u>							Г			
Final	Original	8/23/05											Final	Original	,									Final	Original										
正	Ö.	8/2											Œ	8										ų.	ō										1
$\dashv$		+		$\vdash$	╀	+	+	+	4	-	$\dashv$		-	51	+	+	+	+	+	+	+	++	┨╏		101	╁	-	-		$\vdash$	t	+	╁	十	1
$\dashv$	2	+	_	╁	╁	╁	+	+	$\dashv$	Н	ᅱ	- 1		52		+	+	+	+	$\dagger$	+	++	1		102		ᅥ	$\dashv$		$\vdash$	T	$\dagger$	+	T	1
$\dashv$	3	+		$\vdash$	$^{+}$	+	$^{\dagger}$	+			$\neg$			53		$\top$		$\top$	$\top$	十	T	+	1		103				_		I	I	I		
	4	÷		T	T	T	+	7	$\neg$		$\neg$			54		$\top$		Ţ		I	I		]		104									$\Gamma$	
	5	÷			T		_	_						55		I	$\mathbf{I}$	floor	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	Ι	I		] [		105	$\Box$				Ĺ			L	L	1
	6	÷			1	T	$\top$							56			$oxed{\mathbb{T}}$	$\perp$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $		Ι		] [		106						$\perp$	┸	$\perp$	1_	4
	7	÷		Γ	Т	Τ								57		Ι	I	I			I		╛		107	Ш	_			L	$\perp$	4.	$\perp$	$\perp$	4
	8	÷		Γ	Ι	I	T							58		I	I	$\perp$					]	<u></u> .	108	$\perp \perp$		$\Box$		_	L	$\bot$	4	$\perp$	4
	9	÷			Γ	Ι		$\Box$						59			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$	$\bot$		Ļ	$\perp$		]	L	109	11				_	L	4	_	1	4
	10	+				Ι		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$						60			Ţ	$\perp$	$\perp$	$\perp$	1	$\bot\bot$	<b>.</b>	<u> </u>	110	$\bot \bot$		$\Box$	_	<u> </u>	$\perp$	1	4	4	4
	11	÷			L	$\prod$		$\Box$						61		1	1	丄	4	$\bot$	4		<b>↓</b> !	<u> </u>	111	+		_		┺	$\perp$	4	+	┸	4
	12	÷				I								62		$\perp$	┸		$\perp$	┸	4	$\bot\bot$	<b>」</b> │	<u> </u>	112	$\sqcup$				┡	1	+	+	4-	_
	13	+			$\Gamma$	Ι	I	$\Box$						63		┸	L	$\perp$	┸	1	1		4		113	$\sqcup$				1	$\perp$	$\perp$	4	4	4
	14	÷			I	Ι		$\Box$						64		$\perp$	1			4	$\perp$	$\bot\bot$	4		114	$\downarrow \downarrow$			_	1	$\perp$	4	+	+	4
	15	÷		L	$oxed{\Box}$	Ι								65			_	$\perp$		1	$\perp$	$\bot$	4		115	$\downarrow \downarrow \downarrow$				$\vdash$	1	+	$\perp$	4-	4
	16	÷				Ι								66				$\perp$	$\perp$		1	$\bot\bot$	1		116					↓_	1	4	4	+	4
	17	÷			$\prod$	Ι	$\int$							67			$\perp$	_ _	$\perp$	$\perp$	4	$\bot$	4	<u> </u>	117				<u> </u>	$\vdash$	$\downarrow$	$\perp$	$\bot$	+	4
	18	÷			Ι	Ι	$\Box$	$\Box$				l		68		L	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	1	$\bot$	4		118					$\vdash$	$\bot$	+	+	+	4
	19	÷			$oxed{\mathbb{L}}$	$\perp$								69			┵	$\perp$	_ _	1	4		4		119				_	╀-	$\perp$	$\bot$		+	4
	20	÷				$\int$	$\prod$	$\Box$		匚			<u> </u>	70			$\bot$	$\perp$	$\bot$	$\perp$	_		4	<u> </u>	120	1-1		_	_	↓_	+	+	+	+	4
	21	÷	ı	1	1	- 1	- 1			1	1	ı		7	1 1	1	1	- 1	- 1	- 1		1 1	- 1	1	121	1 I				1	ı	- 1	- 1	- 1	1

Fina	Origir	8/23/0						ı				Fina	Origir		-				1	ı				֡֡֞֜֞֟֞֟֞֟֞֞֟֓֓֡֞֞֞֟֞֓֡֞֞֞֞֞֞֞֞֡֓֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡	Origi					- 1		- 1		
_	ō	8		1			- 1		- 1	- 1	-	_	ō		1		-		١					_	0	l				- 1	-	ı	ĺ	
- 1	1	÷	Н	_		+	一		$\dashv$	⇥	ı		51		$\dashv$	$\dashv$	$\neg$	$\dashv$	十	┪	$\neg$	ヿ	卜	ヿ	101	寸				コ	$\neg$			
	2	+		$\neg$	$\dashv$	$\dashv$	_	_	十	ヿ	ı		52	$\neg$	寸	7	$\dashv$	$\dashv$	十	1	十	7	Г	ヿ	102			П			一		$\Box$	
$\vdash$	3	+	$\vdash$		$\dashv$	寸	$\neg$			$\dashv$	ı		53	寸		7	7	7		十		7			103								$\Box$	
	4	+	H		$\dashv$	寸		$\neg \dagger$	-	┪	ŀ		54	寸	_	寸	寸	寸	T	7	$\top$	7			104								T	
	5	÷	Н		$\Box$	寸	一	$\dashv$	寸	ᅥ	Ì		55	$\neg$		T	7	ヿ゙	T		1	7	$\vdash$	T	105							$\neg$	T	
	6	÷	Н			$\dashv$		$\dashv$	寸	┪	Ì		56	$\neg$	T	一	寸	十	7	$\neg$		1		T	106							$\neg$	$\neg$	$\neg$
	7	+	Н		$\Box$	寸	$\neg$		7	$\neg$	Ì		57	$\neg$	7	T			1	$\top$			Г		107					$\Box$				
-	8	÷	Н		$\exists$	一			十	$\neg$	1		58	$\dashv$	寸	7	$\dashv$	$\top$	$\dashv$	寸		7	Г	T	108									
-	9	÷	Н		П	寸	ᅥ		$\dashv$	┪	ı		59		$\neg$	$\neg$	$\neg$	十	+	_	$\neg$	ヿ		1	109							$\neg$		
_	10	+	Н		$\vdash$	$\neg$			寸	ᅦ	Ì		60		寸	寸	$\neg$	$\neg$	7	$\neg$	$\neg$	7			110						$\neg$			
$\vdash$	11	+	Н	_		$\neg$		$\neg$	寸	ヿ	Ì		61	$\neg$		╗			$\neg$		$\neg$	1			111									
	12	÷	Н	_	$\vdash$	$\dashv$	_	$\exists$	_	ᅥ	ŀ		62			寸	$\neg$	$\neg$	寸	一		_	Г		112							$\neg$		
	13	+			H	$\neg$	$\neg$	Н	寸	ᅥ	İ		63		T	T	$\neg$		7	$\neg$	$\neg$	7	Г		113									
	14	÷	П		$\vdash$	_				ヿ	- 1		64			$\neg$			$\top$	$\neg$		7	Г		114									
_	15	÷			$\Box$				寸		ı		65	П					$\neg$			$\neg$			115									
	16	+			П		_		ヿ	$\neg$	1		66			$\neg$	$\neg$	$\neg$		T		╗	Г		116									
	17	÷						П	一		- 1		67			$\neg$	$\neg$		T	$\neg$		7	Г		117									
	18	÷	Ħ		П			П			ı		68			T	$\neg$	$\neg$		1	T		Г		118									
	19	÷	┢		П								69				ヿ								119									
	20	+	Г		П			П		$\neg$	Ì		70					ヿ	Т				Г		120									
	21	÷	t	_	П	$\neg$				$\neg$			71			一		$\neg$		7	T		Г		121									
	22	÷		$\vdash$				П					72					$\neg$	$\neg$			$\neg$	Г		122									
$\vdash$	23	÷	┢	Т	П			П		╗			73				$\neg$	丁	П	T					123									
	24	÷	T -	┢	П	П		П		ヿ			74			$\neg$	$\exists$	T		一	T		Г		124			Г						
	25	+	T	_	П		_	П	$\neg$	╗	Ì		75				$\neg$		$\neg$						125				Г.					
	26	+						П	$\neg$	$\neg$	1		76			$\neg$				$\Box$					126								_	$\Box$
	27	÷			П								77			$\Box$			$\neg$						127									
	28	÷	T					П		$\neg$			78								П				128				<u>L</u> .					
	29	÷	+		П								79				П								129		l_	L	L_					
	30	T									į		80												130					L				Ш
	31		T										81					$\neg$							131	Ĺ								
	32	Т							П				82												132		_			_	L			
	33	Т		Г				П					83												133		L							Ш
	34			Г	П				П				84												134	_					_			Ш
	35	Τ	Т	Г			Г						85										L		135	L			<u>L</u>		匚	Ш		Ш
	36		Π										86						$\perp$				Ĺ		136	$oxed{oxed}$	<u></u>		L	<u> </u>	_	Ш		Щ
	37					Г			П				87												137				<u> </u>	L	_	Ш		Ш
	38		Τ		Г	Г							88										L		138			$oxed{oxed}$	_		_			Ш
	39										'		89								$\perp$	_	L		139	<u> </u>	L	_	L	L	乚			Ш
	40				Γ								90										L		140	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1_			Ш		Ш
	41												91	<u> </u>									L		141		<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	_	L		_	Ш
	42			L									92						Ī				Ĺ		142	_	_	<u> </u>	L	_		Ш		Ш
	43												93					]	_[	_]			Ĺ		143	L	_	<u> </u>	$\perp$	L	<u> </u>		L.	Ш
	44	$\Box$									1		94								$\perp$		L		144	<b> </b>	1_	1	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	$\square$	_	Щ
	45										1		95												145		┺	$\vdash$	_	1_	<u> </u>			Ш
	46		Г										96									_]			146	<u> </u>	_	1	1_	$oldsymbol{\perp}$	_	$\sqcup$	_	Ш
	47	Γ									1		97				Ш						Ĺ		147	<u> </u>	$\perp$	_	1_	上	<u> </u>	L	<u> </u>	Ц
	48	Ι											98						I	$\Box$					148	<u> </u>	1_	<u> </u>	↓_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		Ш
	49	$I^{T}$	$oxed{\Box}$								]		99												149	<b>L</b>	$\perp$	_	_	┞-	$oxed{oxed}$	_		Ш
	50	Г	Г								]		100	1	1				1	1			ſ		150		L			l	L			LJ